

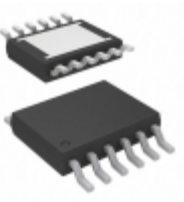

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3863MPMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3863MPMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 12MSOP
Datenblätter:	 LTC3863MPMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 21 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3863MPMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 850kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive or Negative Output Step-Down
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3863

LTC3863MPMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3863MPMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3863MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3863MPMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3863MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p>	 <p>LTC3863MPDE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>	 <p>LTC3863MPMSE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p>	 <p>LTC3864EDE LINEAR LINEAR DFN-12</p>
 <p>LTC3863MPDE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>	 <p>LTC3863IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p>	 <p>LTC3863MPDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>	 <p>LTC3863MPDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3863MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3863MPMSE#PBF Datenblatt	LTC3863MPMSE#PBF-Datenblätter	LTC3863MPMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3863MPMSE#PBF Electronic	LTC3863MPMSE#PBF-Komponenten	LTC3863MPMSE#PBF-Verteiler	LTC3863MPMSE#PBF-Bild	LTC3863MPMSE#PBF
LTC3863MPMSE#PBF Preis	LTC3863MPMSE#PBF Hersteller	LTC3863MPMSE#PBF Bild	LTC3863MPMSE#PBF Aktie	LTC3863MPMSE#PBF-Teil
LTC3863MPMSE#PBF Neu	LTC3863MPMSE#PBF Original	LTC3863MPMSE#PBF garantiert	LTC3863MPMSE#PBF RFQ	LTC3863MPMSE#PBF Inventar
				LTC3863MPMSE#PBF Online bestellen